heet 1 of 1	Atty. D	ocket No.	·	Seria	al No.				
INFORMATION DISCLOSURE			4380-150 10			765,093			
CITAT	HON								
(Use several sheets if necessary)		Filing	BESSETTE, Steven M. Filing Date TC/A			U.		•	
		Janu	January 28, 2004 16			16			
3	<u> </u>								
	ADEMARKS		U.S. PATENT	DOCUMENT	S				
EXAMINEN	in		DATE NAME			CLASS	FILING DATE SUBCLASS IF APPROPRIA		
INITIAL DOCUMENT NUMBER 5,753,593		DATE 05/1998	Pullen et al.		CLASS	SUBCLASS	12/20/1995		
<del>}/ - </del>	3,733,373	03/1770		Tunen et al.		<u> </u>		12/20	11773
<del></del>						<u> </u>			
								_	
								-	
		FOF	REIGN PATEN	T DOCUMEN	ITS				
		2				· · · · · · ·		TRANS	LATIO
	DOCUMENT	DATE		COUNTRY	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	CLASS	SUBCLASS	YES	NO
	EP0577914	07/1992		Europe					
CJ3/ II W	O 95/17822	07/1995		wo					
/ W	O 97/16975	05/1997		WO					
) w	O 98/31223	07/1998		wo		,			
W	O 00/05964	02/2000		wo		<u> </u>			
W	O 00/51436	09/2000		wo					
			1						
				-			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	OTHER DOCL	JMENTS (ir	ncluding Auth	or, Title, Date	e. Pertinent	pages, e	lc.)		
	oski, T., "Herbici	de Effects of	Essential Oils"	, Weed Science					
	tional Search Rep								
Chemic	cal Abstracts: Vai	ughn, S.F. et	al., "Volatile M	onoterpenes a	s Potential Par	ent Struct	ires for New	Herbicid	es",
	143085 Abstract,	Weed Sci., 4	1(1):114-119 (1	.993)		<u> </u>			
Chemic	cal Abstracts: Dul	ke, S.O. et al	., "Terpenoids I	rom the Genus	Artemisia as	Potential I	esticides", X	P002143	3086
Databa	ct, ACS Symp. Sei se WPI, Derwent	Publications	I td. London	R. Class CO2	AN 1071 64	), 318-334	(1988) 102142000 B	TD 46 03	24002
CY / CTOA	GOSEI CHEM IN	Tuoneanons	Liu., London,	JD, Class COJ	, A11 19/1-04	0043, AF	N2143U00 &	JP 40 03	14773
	se WPI, Derwent		Ltd., London,	GB, Class CO3	. AN 1991-15	2274. XP0	02143089 &	JP 03 08	16802
(SANY	O CHEM IND L	TD), (1991)		•					
Chemic	al Abstracts: Col	umbus, Ohio	, Abstract No. 3	334090, Dudai,	N. et al., "Ess	ential Oils	as Alleloche	micals a	nd Th
Potenti	al Use As Bioher	bicides", XP	002143087, <i>J. (</i>	Chem. Ecol., 25	(5):1079-1089	(1999)			
<del>-   -   Y</del>				<del> </del>					
1     -		<del></del>							_
			-	<del>\</del>				<del></del>	
1-14-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			$\overline{}$			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<del>/</del>	
			-			·		<del>-\-</del>	
							<del></del>	$\overline{}$	<del></del>
								`	
									/
		•							
	`	$\sim$		*		_			
				,					
Examiner -	Sabiha		Jozn	Date Cons		10/	17/00	<u>.</u>	